


Conduite PE 100-RC certifié - **9010®RC^{Plus}**

Pose en tranchée sans enrobage de sable
 Eau potable/ACS/Conforme à la NF EN 12201
 Durée de vie certifiée 100 ans



SDR	PN	Ø Extérieur (mm)	Épaisseur (mm)	Ø Intérieur (mm)	Poids (kg/m)
11	16	63	5,8	51,4	1,06
Couleur :	90% de l'épaisseur intérieure de couleur noire 10% de l'épaisseur extérieure de couleur bleue pour l'application AEP = marqueur visuel de sécurité				
Conditionnement :	Barre de 6 ou 12m				
Matières :	PE 100-RC (Resistance to Crack) selon DIN PAS 1075				
Normes :		NF EN 12201-2 certifié PAS1075 Type 2 par contrôle continu du TÜV SÜD (MUC-KSP-A 3008) A.C.S. (Attestation de Conformité Sanitaire) DVGW GW335 A2 - DIN 8074 / 8075			
Marquage :	Métrique et normatif sur le tube et conforme à la norme				
Organisme extérieur de contrôle sur matière et produit fini :	Organisme accrédité TÜV SÜD Test FNCT > 8760h à 80°C Point Load Test > 8760h à 80°C				